

LEMBAR PENGESAHAN

**Simulasi Transfer Panas Pada Tabung Alat Pengolahan Sampah Limbah
Plastik Menggunakan Metode Elemen Hingga**

*Heat Transfer Simulation of the Cylinder in Plastic Waste Processing
Equipment With Finite Element Method*

Jody Arafat

1107112076

Tugas akhir ini diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian dari syarat
untuk memperoleh gelar sarjana Ilmu Komputasi
Program Studi Ilmu Komputasi Fakultas Informatika
Universitas Telkom

Bandung, 4 April 2016

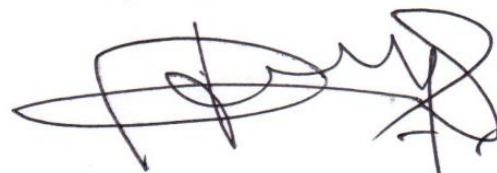
Menyetujui

Dosen Pembimbing I



Sri Suryani P, S.Si, MSi
NIP. 99750179-1

Dosen Pembimbing II



Dede Tarwidi, S.Si, M.Si, M/Sc
NIP. 14841281-1

Ketua Program Studi
Ilmu Komputasi



Dr. Deni Saepudin. S.Si, M.Si
NIP. 99750181-1